

ما الذي نعرفه عن لقاح كوفيد-19 من جونسون أند جونسون

تلقي لقاح جونسون وجونسون موافقة هيئة الغذاء والدواء الأمريكية لاستخدامه في حالات الطوارئ؛ وستستمر إدارة الغذاء والدواء في مراقبة الآثار الجانبية الضارة والإبلاغ عنها. وبحسب الإمدادات الحالية، أنشأت لجنة استشارية تابعة لمراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها (CDC) توصيات بشأن من يجب أن يحصل على اللقاح. وفيما يلي ما نعرفه حالياً عن لقاح جونسون أند جونسون:

- استناداً إلى البحوث والبيانات المستمدة من التجارب السريرية، بلغت نسبة كفاءة اللقاح في الوقاية من إصابات كوفيد-19 الخفيفة والمعتدلة 72% تقريباً، وفي الوقاية من الإصابات الشديدة 85% في الولايات المتحدة. وقد وُجد أنه حال بنسبة 100% في منع دخول المستشفيات أو الوفاة جرّاء كوفيد-19.
- واللقاح فعال أيضاً ضد السلالات الجديدة. جمع الباحثون بيانات التجارب السريرية في بلدان متعددة تنتشر فيها السلالات الجديدة.
- يعمل اللقاح باستخدام نسخة غير مؤذية من فيروس مماثل لفيروس البرد الشائع، حيث يوصل الفيروس، وهو نوع من أنواع الفيروسات الغدية، المادة الوراثية الخاصة بفيروس كورونا إلى الخلايا. ويتلقى الجسم تعليمات حول كيفية صنع البروتينات الشوكية الموجودة على سطح فيروس كورونا.
- يبدأ لقاح كوفيد-19 من جونسون أند جونسون بتوفير بعض الحماية بعد 14 يوماً من تلقي الحقنة. ويتمتع الشخص بالحماية الكاملة بعد 28 يوماً من تلقي الحقنة.
- تمت الموافقة على استخدامه لمن تخطت أعمارهم 18 عاماً. ويلزم إجراء المزيد من البحوث لتحديد ما إذا كان ذلك آمناً وفعالاً للفئات الأصغر.
- ينبغي أن تناقش النساء الحوامل والمرضعات خياراتهن مع مقدمي الرعاية الصحية.
- يوصي مركز السيطرة على الأمراض كل شخص بتلقي اللقاح حتى لو كانوا قد أصيبوا بمرض كوفيد-19 سابقاً. اللقاح مجاني لأولئك الذين يريدون الحصول عليه.
- سيحصل كل من يتلقى اللقاح على بطاقة تلقيح تبين اللقاح والرقم الذي يتلقونه.
- اللقاح هو جرعة واحدة بشكل حقنة في عضلات الذراع. بعد الحصول على اللقاح، قد تشمل الآثار الجانبية العامة التعب، والصداع، وآلام العضلات وآلام الذراع. تُظهر هذه الآثار الجانبية أن اللقاح يعمل. نادراً ما يسبب اللقاح حساسية شديدة.

المصدر: FDA (إدارة الغذاء والدواء). وثيقة إحاطة من إدارة الغذاء والدواء. () اجتماع اللجنة الاستشارية المعنية باللقاحات والمنتجات البيولوجية ذات الصلة، 26 فبراير 2021، جونسون أند جونسون. جونسن أند جونسون تعلن أن اللقاح المحتمل لفيروس كوفيد-19 ذي الجرعة الواحدة حقق نقاط النهاية الأولية في التحليل المؤقت لمرحلته 3 من تجربة ENSEMBLE